

ISTITUTO COMPRENSIVO FOCE
Via Banderali, 6 – 16121 GENOVA
tel. 010 562737 – fax 010 542100
e-mail: geic861005@istruzione.it

PROGETTO E PROGRAMMA CORSO

“DIDATTICA A DISTANZA”

Sara Marsano

insegnante di Matematica e Scienze

Ludovico Milesi

insegnante di Arte

Obiettivi

- Rendere i partecipanti in grado di iscriversi a una classe virtuale Edmodo e comprenderne le funzioni.
- Mantenere i contatti tra colleghi e condividere esperienze in atto o riflessioni tramite la piattaforma.
- Sperimentare software open source per creare risorse didattiche (video, test...).
- Condividere esperienze di didattica a distanza.
- Conoscere il progetto del PTOF “Ambiente virtuale di apprendimento” e il protocollo per attivare una classe nel rispetto della privacy degli alunni (autorizzazione genitori).

Destinatari

I docenti della scuola primaria e della scuola secondaria di I grado dell' IC Foce.

MODALITÀ: formazione completamente on-line.

I materiali di studio (presentazioni, video, documenti pdf) saranno condivisi in una classe virtuale Edmodo (si formerà una classe per la primaria e una classe separata per la secondaria).

Ogni giorno, la mattina presto, verranno caricati documenti multimediali da approfondire accompagnati da semplici proposte di attività o interazione.

Le attività proposte permetteranno di verificare la comprensione degli argomenti e l'acquisizione di abilità tecniche: ogni attività giornaliera conclusa corrisponderà a un numero di ore di formazione da determinare.

TEMPI E ARGOMENTI

Lunedì 9 marzo - martedì 10 marzo 2020 – IL LANCIO DEL CORSO: FORMAZIONE DELLA CLASSE

-Il corso prende avvio con l'invio di una mail, destinata a tutto il Collegio docenti, che contiene le istruzioni per iniziare (creazione account e iscrizione alla classe virtuale del corso).

-Panoramica di una classe già avviata (video).

-ATTIVITÀ: rispondere al post di benvenuto salutando i corsisti e completare il profilo personale (avatar, scuola di servizio...)

Mercoledì 11 – I VIDEO

- Come si fa un video registrando lo schermo del PC con “Screencast-o-matic”.
- Cosa si fa e a cosa serve un video: esempi realizzati per le lezioni di scienze e matematica.
- Questioni metodologiche (tempi, feedback...)
- ATTIVITÀ: realizzare e pubblicare un video di pochissimi secondi dove ci si presenta (nome cognome, plesso).

Giovedì 12 – EDMODO: cosa posso fare

- Iscrizione docenti e iscrizione alunni.
- Creazione di un sottogruppo della classe.
- Come si preparano e condividono post con foto, link, documenti.
- Formare un archivio di materiali e salvarli nella “Biblioteca”.
- Come si costruisce un “compito” o un “quiz”.
- Esempi di compiti e quiz già realizzati.
- ATTIVITÀ: realizzare un compito o un quiz e pubblicarlo in un sottogruppo chiamato “Attività con compiti-quiz”.

Venerdì 13 – ARGOMENTO A SCELTA DEI CORSISTI

Nei giorni precedenti lanceremo un sondaggio per la scelta di due o più temi scottanti. La docenza formerà due o più sottogruppi con materiali di approfondimento.

Per esempio, ma non esaustivo:

- Scaricare video da you-tube e salvarli nel pc.
- Uso smartphone da parte degli adolescenti: ipotesi di un patto genitori-figli.
- Netiquette: il galateo di Internet
- Webquest: la ricerca in rete come strategia didattica.
- Didattica a distanza e inclusione: che fare?

....

-ATTIVITÀ: pubblicare un post nel sottogruppo scelto con qualcosa che si desidera condividere con i colleghi sull’argomento: per es. un libro letto o da leggere ancora, un articolo, un materiale didattico usato in classe o ancora da sperimentare, una proposta di lavoro per gli alunni...